## MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

CLAIMS

SERIAL NO.

10/ 596737

APPLICANT(S)

	Г	,											,	_
				AS FILED			AFTER 1"AMENDMENT				AFTER			
			I	ND.	D	EP.	IN.		DI		INI			
	<u> </u>	1	I	$\mathcal{L}$					-	-	71.11	<u>"</u>	וע	<u>ur</u>
	<u> </u>	2 3	_	<u> </u>	1						-	ᅱ		_
	┝	4	╂╾		<del>                                     </del>								·	
	<b>-</b>	5	+		<del> </del>	7						$\Box$		_
		6	1		7			$\dashv$	<del></del>			`-		
		7			/			$\neg$				+	· · ·	
		8	<u> </u>						•	_		+		
		0						$\Box$				十		<u> </u>
	1	1	┝		<del>-</del>			-			·	T		_
ı	1	2			21			+		-		4		
ļ	1							$\dashv$	·	$\dashv$	<u> </u>	+		
ŀ	1									-	<u>:</u>	╁		
ŀ	1: 1:	5										†		_
ŀ	1'	7		_	<del>:</del>			- -		_		I		
	_18	3						+		- -		+	<u>.                                    </u>	
-	19	) <u>a</u>	(F)	$\Box$				1		- -		╁		-
ŀ	20 21							I				十		٦
r	$\frac{21}{22}$					- -	· ·	4-	· .			L		
	22 23							╁			<u> </u>	↓_		
L	24						<del>`</del>	十		╁		├	<del></del>	4
-	25 26	-		-	40-			工				十	<del></del> -	┨
r	27				<del></del> -	- -		_						1
	28			-		- -		╁	<del></del>	-		_	· .	]
L	29							┼╌		╁		_		4
┡	30 31	- -								1		-		┨
-	32	+	<u> </u>		<del></del>	-		╄				_		1
	33			_				╂─						]
	34	T						<del> </del>		╀				-
	35 36	1							1 .	1-				$\mathbf{I}$
_	30 37	╁		<del></del>					1			·		1
	38	十	<u> </u>			<del> </del>						``		1
;	39			1-		1-				<b> </b>			<u></u>	
	40	1		I									-	ł
	1 <u>1</u>  2	╂		-										
	3	<del> </del>	·	+		<b> </b>								
4	4	1-	· -	+-	·	<del>[</del>			<u> </u>					
4	<u> 5</u>			1									_	
_4	6	·.					_			<del>-</del>				
4	6 7 8	<b> </b>												
4	<u>8</u>	-		<del> </del>			$\Box$						$\dashv$	
-7	<u>g</u>		<del></del>				_							
TO	XX.	1	`	-	_		-	-						
	D, .	$\cong$		1	<b> </b>			1				1	. ]	
DE DE		6	5	4					ŀ	<del></del>	J	, ▼		
OT		7	,	T	N. (9		120	7					_ [	
LAI	M8						影響	* 1						
						_		16.2	100		1	: 1		

X X.L.I.I.		AS	FII	LED		FTER Endmei	AFTER  2 MAMENDMEN		
		IND	IND. D		IND.	_		IND	. DE
	51						-	2	DE
	52		4						
- 1	53 <sup>-</sup> 54		+	٠	·				
İ	55	<del>                                     </del>	- -			- <del> </del>	_		
	56	<b></b>	╅		·	<del>                                     </del>		<u> </u>	
- [	57					<del> </del>	-		<del> </del>
ŀ	58		L				7		
ŀ	59 60	<del> </del>	- -						
<u> </u>	61	<del> </del>	-			ļ	1		
	62	<b> </b>	╁╴		<del></del>	<del> </del>			
	63		1			<del> </del>	╌		<del> </del>
-	64						+	<del> </del>	<del> </del>
-	65 66		<del> </del>						
ŀ	67		-						
	68					<del></del>	- -		
<u> </u>	69						╁		<del></del>
  -	70 71		_						<del></del>
-	72					·	$\perp$		
	73						-		
	74						╁		
-	75 76						1		
-	77						L		
	78						┦┷		
	79					<del></del>	1-		
	80 81						1		<del></del>
	82			-					
	83					· · · · · ·	_		
	84						l-		<u>.</u>
-	35					•	<u> </u>		· · · · ·
1-3	36 37								
1-8	8		<u></u>						
	9								
	0			_					
9								_	
9	$\frac{2}{2}$	-							
9				-	_				
9	5		<u>.                                    </u>	-			<u> </u>		
9	6	<del></del>							
9'				1-					
98									
99									
10 707/	<del>V.  </del> -		···	_					
IND			1			LT			
TOTA		—————————————————————————————————————	_		<b>~</b> 」`	<b>*</b>	<del></del>		<b>V</b>
DEP					_			•	
ATOT (IAJD	18 18						•		
	<u> </u>								